



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Agroekologie – Ekologické zemědělství
Akademický rok:	2015/2016
Název práce:	Vliv kvality a zpracování siláží a senáží na mléčnou užitkovost dojnic
Student:	Bc. Michal Vaněk
Katedra:	Zootechnických věd
Vedoucí práce:	Ing. Luboš Zábranský, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Odborná úroveň práce	X						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou	X						
4	Využití metod zpracování výsledků		X					
5	Interpretace výsledků, diskuse		X					
6	Formulace závěrů práce		X					
7	Odborný přínos výsledků práce a její praktické využití	X						
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem		X					
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování		X					
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	X						

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Autor projevil samostatnost při zpracování své diplomové práce a prokázal značné praktické i teoretické zootechnické znalosti. Práce byla zaměřena na vliv kvality a zpracování siláží a senáží na mléčnou užitkovost dojnic, kterou autor zpracoval komplexně v celé své šíři od správně provedené sklizně, až po welfare dojnic. Oceňuji především kvalitní zpracování velkého množství dat.

Otázka na autora:

Mohl by autor uvést konkrétní parametry, které je potřeba zajistit pro vytvoření kvalitní, zdravotně nezávadné a stabilní kukuřičné siláže?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhovělo/a)

Datum 9.5.2016

Podpis vedoucího práce